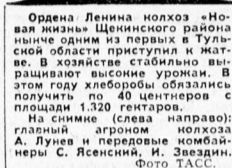
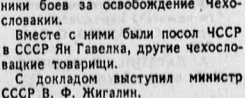




Цена
2 коп.



замораживания горных пород в местах проходки стволов шахты. Но до сих пор еще нигде не применяли замораживания таких стволов и на такую глубину. Ведь если уйдут на 730 метров, а диаметр шахтного ствола составит 7,5 метра. Таких стволов при Яковлевом предстоит пройти три.

Борис Терентьев знакомит меня со своим изобретением. Для работы в этих месторождениях не подождали, пока не изобрели бы способ замораживания уже имеющихся действующих в стране буровых установок. Специально для Яковлевского промышленного рудника сконструировали и на Щекинском опытно-механическом заводе изготовили на вые.

Сотряса платформа, работающая буровая. Одна за другой уходит в глубь земли буровая труба, выходящая, как их и называют трубу, в. ПОДОЛЬСКИЙ.

В период до 16 часов, когда космический корабль «Союз-13» будет находиться вне зоны радиовидимости с территории Советского Союза, космонавты будут отдыхать.

и профсоюзного движения трудящихся Чехословакии с 30-летием Словацкого национального восстания.

В дни восстания, среди других — со словаками, чехами и поляками героически боролись представители многих народов, внесли значительный вклад в дело обретения независимости фашизмом, при этом были освобождены от немецкого Словацкие националисты, основой политической системы которого был раскол во главе с Коммунистической партией Чехословакии. В начале национально-демократической революции, которая свое дальнейшее разраствание в восстании чехословаков в мае 1945 года привела к решающей победе, и являющимся в феврале, окончательно определен социалистический путь страны.

Восхождение Советского Союза

и у Н. В. Подгорного

В беседе, которая прошла в уютной и сердечной атмосфере, затронуты вопросы дальнейшего развития советско-болгарских отношений. (ТАСС)

МНЕНИЕ
СПЕЦИАЛИСТА

Фонд заработной платы

СЛОЖЕН и многогранен экономический механизм производства. Особый интерес экономистов вызывают такие категории, как заработная плата, премии, прибыль, цена, кредит, нормативные финансовые платежи. Все они должны быть увязаны в единую систему, цель которой — обеспечение наивысшей эффективности хозяйствования.

Сейчас, в подавляющем большинстве случаев предприятиям утверждается абсолютный фонд зарплаты на каждый планируемый год. Делают это так. Сначала анализируют общий объем валовой (товарной) продукции, предусмотренный планом. Здесь главный вопрос состоит в том, какова производительность труда каждого работника и, следовательно, сколько людей надо для выполнения плана. Затем, исходя из найденной численности и планируемой средней зарплаты, получают требуемый фонд.

Недостаток у этого метода много. Производительность труда, как правило, определяется не на основе анализа конкретных факторов (технический прогресс, изменение кооперированных связей, распространение передового опыта), а по данным роста этого показателя в прошлом. Это большей частью занижает показатель производительности труда. Отсюда завышается численность работников и фонд оплаты их труда.

Далее. Средняя зарплата также определяется по динамике прошлых лет. Это не отвечает индивидуальным особенностям данного производства в данный плановый период. Именно поэтому идет поиск новых методов расчета фонда зарплаты. Рассмотрим некоторые из них.

На предприятиях Министерства приборостроения, средств автоматизации и систем управления, Министерства электротехнической промышленности, Главмашстроя при Мосторгисполкоме, Министерства автомобильного транспорта БССР и некоторых других размеры заработной платы определяются по нормативам на рубль реализованной продукции (доходов).

Что это значит? Допустим, завод реализовал за год машин на сумму 10 миллионов рублей. Определенная часть от этой суммы, скажем, 10 процентов, или миллион рублей, идет на оплату труда. Такой порядок отчислений в общем-то создает прямую связь между объемом производства и оплатой сделанных и поврежденных работником, исключает перерасход фонда зарплаты, не подрывает соответствующим приростом продукции. Выпущенной продукции на миллион рублей — фонд зарплаты будет 100 тысяч, перевыполнен план на 20 процентов — соответствующая часть фонда увеличивается. Экономия заработной платы, полученная вследствие уменьшения числа работающих без сокращения объема производства, остается на предприятии и расходуется на доплаты за повышение производительности труда, совмещение профессий.

Признавая безусловную прогрессивность этого метода, получившего название «нормативного», следует вместе с тем сказать о некоторых проблемах, остающихся нерешенными.

Рассмотрим такой пример. Станкостроительный завод выпускает два типа станков. Первый станок весит три тонны, имеет 100 наименований деталей и узлов, получаемых по кооперированным поставкам, и в его конструкции применяется 200 килограммов дорогостоящих материалов. У второго станка эти показатели соответственно равны одной тонне, десяти деталям или узлам и 20 килограммам. И стоит он в четыре раза меньше первого. Между тем изготовление и того, и другого станка на этом заводе, подчеркнем — только на этом заводе, требует примерно одинаковых трудовых затрат.

Какой станок предприятию при нормативном методе планирования и выплаты заработной платы выгоднее выпускать? Конечно же, первый. Ведь при тех же самых трудовых затратах в этом случае в фонд зарплаты будет отчислено средств в четыре раза больше. То есть при такой системе предприятие заинтересовано в выпуске материалоёмких изделий (нередко в нарушение плана), применении дорогостоящих материалов, комплектующих узлов и деталей. При этом зачастую имеют место чрезмерная нагрузка на оборудование и увеличение его экономического неоправданного износа, расточительное отношение к сырью и материалам. Как видим, и нормативный метод не является идеальным.

Сейчас на некоторых машиностроительных предприятиях проводится другой эксперимент. Фонд зарплаты устанавливается в зависимости от выпуска чистой продукции. То есть из общей стоимости продукции вычитается стоимость материалов, комплектующих узлов и деталей, электроэнергии, отопления, амортизационных расходов. От полученной таким образом суммы определена часть отчисляется в фонд зарплаты. Такую схему используют в Минском тракторостроительном производственном объединении, на Подольском механическом заводе имени Калинина, Коломенском тепловозостроительном заводе имени Куйбышева, Люберецком заводе сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского и некоторых других. Всего таких предприятий в машиностроении несколько десятков. Этот же метод используется и в ряде строительных организаций.

Эксперимент, безусловно, полезный. По сравнению с нормативным методом планирования сделан заметный шаг вперед. Предприятие, объединение, министерство уже не заинтересованы в выпуске материалоёмких изделий, применении дорогостоящих материалов, комплектующих узлов и деталей. Ведь их стоимость все равно не влияет на размер фонда зарплаты.

Показатель чистой продукции в общественном масштабе выступает в виде национального дохода — главного источника расширения производства и повышения жизненного уровня трудящихся. Его первостепенная важность для социально-экономического роста страны не вызывает сомнений. Однако этот метод также имеет, по нашему мнению, некоторые недостатки. Сейчас стоимость чистой продукции определяется путем вычета из стоимости реализованной продукции затрат на материалы, определенные в соответствии со специально установленными нормативами, а не по фактической величине. Иначе, что в нормативах заложено, то и учитывается. А как было на самом деле? Сэкономили или перерасходовали материалы по сравнению с нормативом? Это остается за «бортом». В итоге заработная плата, как и до эксперимента, не способствует рациональному использованию предметов труда. Сделано это для ускорения расчетов, так как бухгалтерские данные о фактических материальных расходах получаются по прошествии нескольких дней после отчетного месяца, когда зарплата уже выплачена. Действительно, если ждать весь этот срок, чтобы установить расход материалов и полуфабрикатов, то может случиться, что оплата труда будет произведена с большим опозданием. Этого, конечно, допустить нельзя. Но что мешает корректировать данные по расходу материалов хотя бы «визуальным» путем? Думается, что междуведомственная комиссия при Госплане СССР, Госкомтруда, Госбанка и другие заинтересованные организации совместными усилиями могли бы изменить методику производимого эксперимента с тем, чтобы стимулировать экономию прошлого труда.

Сейчас по методике производимого эксперимента сначала из суммы стоимости чистой продукции формируется фонд заработной платы, а оставшаяся часть идет на выполнение нормативных финансовых обязательств предприятий перед обществом. То есть вполне возможно такое положение: произведи отчисления в фонд зарплаты, а оставшейся части не хватает для внесения всех установленных платежей в бюджет и банк. Значит, этот метод может вызвать завышение фонда зарплаты за счет недоисполнения нормативных финансовых обязательств.

Если же фонд зарплаты будет формироваться после выполнения «первой заповеди» предприятий, объединений, министерств — платежей в пользу общества, то это будет стимулировать получение как минимум нормативной отдачи от материальных, природных и финансовых ресурсов.

На наш взгляд, целесообразно сделать и следующий шаг, а именно: провести эксперимент по планированию зарплаты на основе чистой продукции за вычетом нормативных финансовых обязательств коллектива перед обществом.

При проведении как этого эксперимента, так и любого другого важно не допустить завышения фонда зарплаты из-за срыва планов выпуска материалоёмких изделий в пользу выскорректированных. Для этого надо ввести полноценные материальные санкции за несоблюдение централизованных и договорных заданий.

Выдвижение на первый план такого экономического аспекта как взаимосвязь оплаты труда и результатов производства, определяется важной ролью материального стимулирования при социализме. «Без личной заинтересованности ни черта не выйдет. Надо уметь заинтересовать», — писал В. И. Ленин. Эти слова полностью справедливы и сегодня.

П. БУНИЧ,
член-корреспондент АН СССР, председатель научного совета Академии наук СССР по комплексной проблеме «Научные основы хозяйственного расчета».

ТРУД И ЗДОРОВЬЕ

Нечасто встретишь на химических предприятиях цветы, зелень рядом с цехами, выпускающими серную кислоту, азот, минеральные удобрения. Но не только этим славен Новомосковский химический комбинат имени В. И. Ленина. Он добился большого успеха в соревновании за досрочное завершение годового задания. Много внимания здесь уделяется улучшению условий труда, механизации и автоматизации производственных процессов, культуре производства.

На снимке (слева направо): лучший аппаратчик одного из цехов, ударники коммунистического труда В. Демидов, В. Васильев и А. Игнатюк.

Фото Э. КИРГЕВОВА.



ЗА ВЫСОКУЮ КУЛЬТУРУ ПРОИЗВОДСТВА

ПАСПОРТ ЦЕХА

КАКИМ воздухом человек дышит? Как переносит шум? Достаточно ли освещено его рабочее место? Несколько лет назад эти вопросы остались бы на Ангарском нефтехимическом комбинате без ответа. Существующая здесь лаборатория оздоровления условий труда (ЛОУТ) контролировала лишь общее состояние промышленной вентиляции и чистоту окружающей атмосферы. Для крупнейших в отрасли предприятий это было явно недостаточно. Вот почему в 1967 году в составе ЛОУТ появился новый отдел, задачей которого стало изучение всей производственной обстановки.

Первые же обследования принесли массу данных, которые нуждались в систематизации, а также в компактном и наглядном документальном оформлении. После долгих поисков была найдена наконец наиболее удачная форма документа — санитарно-гигиенический паспорт цеха. В нем все, начиная от общих сведений о цехе и кончая итогами проверки и рекомендациями. Здесь же назначаются руководители заводов конкретные исполнители рекомендаций и сроки их осуществления.

Многие начальники цехов покачались от удивления, как можно и отнеслись к ним отнюдь не благосклонно. Однако настойчивость работников отдела, активное содей-

ИНТЕРЕСНЫЙ ОПЫТ НЕФТЕХИМИКОВ АНГАРСКА

ствие партийных организаций, комитетов профсоюза привели к тому, что вопросы улучшения условий труда решаются теперь наравне с производственными.

Сегодня паспорт здоровья имеются в 67 основных цехах комбината. Специалисты отдела обследовано более двух тысяч рабочих мест, произведено около 40 тысяч замеров физических факторов.

ЛОУТ — верный помощник заводских комитетов профсоюза. Опираясь на рекомендации специалистов лаборатории, они проводят большую работу, направленную на улучшение трудовых процессов, улучшение «климата» цеха. Скажем, долгое время ремонтный цех на нефтеперерабатывающем заводе считался одним из «последних» по условиям труда. Специалисты ЛОУТ исследовали причины высокой загазованности и скважников в цехе. Результаты проверки и практические советы, как улучшить обстановку, были доведены до руководства. Был принят комплекс мер, направленных на улучшение условий труда ремонтников. Сегодня они трудятся уже в нормальной обстановке.

Обобщая накопленный опыт, мы сделали два существенных вывода. Во-первых, вопросы оздоровления условий труда гораздо легче проработать на стадии проектного задания, нежели решать их в ходе эксплуатации производства. И, во-вторых, заботясь о самочувствии человека, надо учитывать не только соблюдение санитарных норм, но и внутреннее состояние работника, связанное с физиологическими и психологическими особенностями профессии.

Эти выводы позволили окончательно сформировать структуру отдела, который состоит в настоящее время из трех функциональных групп: комплексного обследования условий труда, предпринятых нацелов за проектами, физиологии и психологии труда.

Перед началом каждого обследования инженеры группы составляют подробную программу действий. Кроме анализа воздушной среды в рабочей зоне, измеряются параметры микроклимата, естественная и искусственная освещенность, шум, при необходимости — величина теплового излучения. Все данные вносятся в санитарно-гигиенический паспорт. При любом отклонении от норм уточняются причины. Если их нельзя устранить в ближайшее время силами цеха, то мероприятия, связанные с внедрением рекомендаций, включаются в планы текущих

ЗАВОДСКОЙ КЛИМАТ
«НИВА» ДОЛЖНА СТАТЬ ЛУЧШЕ
ДВА ГОДА ВОЛОКИТЫ

Овощам — надежное хранение

Богатый урожай овощей, картофеля, фруктов созрел на полях страны. А у тех, кому их поручено собирать, самая страда — надо вовремя привести в порядок хранилища. От том, как ведется эта работа, и рассказывают участники рейда.

КИШИНЕВ

Четыре из шести имеющихся в столице Молдавии хранилищ полностью подготовлены к приему урожая: побелены, вымыты. Но не чистота и красота только являются сегодня основными критериями готовности плодово-овощных баз к осеннему сезону. Ведь они оснащены немалым количеством оборудования, которое должно быть отремонтировано в первую очередь. Это сделано. Аппаратура для поддержания микроклимата в хранилищах подверглась в нынешнем году капитальному ремонту.

В только что принятом от строителей крупном фруктово-овощехранилище емкостью 8.300 тонн картофель будет храниться в контейнерах, что влечет за собой сокращение потерь продукции. А почему же на других базах не внедряется этот прогрессивный метод?

— Нет контейнеров, — отвечает зам. директора горловодоохратора А. Нудельман. — Торгу необходимо их 25 тысяч, а наскрести мы едва получим. Да и уже извезены необходимые специализированные из предприятий местной промышленности на производство контейнеров.

ПЕРМЬ

В прошлом году здесь хранилось в контейнерах 85 процентов заготовленного картофеля. Ныне эта цифра возрастает до 90.

На крупнейшей в Перми — Дзержинской плодово-овощной базе отремонтированы не только помещения, вентиляционное и холодильное оборудование, но и весь парк погрузочной техники.

К сожалению, есть в городе базы, не оснащенные вообще никакой техникой. И вот что тревожит. Кредиты на строительство новых механизированных баз Министерство торговли РСФСР выделило, а лимиты на подрядные работы, по словам директора торгова В. Заикина, получить не удается.

ПОДМОСКОВЬЕ

Если в Воскресенске, Подольске, Чехове работы по ремонту хранилищ и механизмов близятся к концу, то, например, в Раменском тресте столичного (директор М. Орлов) они только-только разворачиваются.

Не везе по-деловому относятся в области к новому строительству. Вполне можно было бы заложить продукцию в хранилища (сметной стоимостью 300 тысяч рублей), которые должны сдать строители Ивантеевского СМУ. Но они не торопятся, а руководство Ивантеевского треста (директор С. Аистов) возмраз на это спокойное, хотя почти все имеющиеся здесь хранилища находятся в аварийном состоянии. Примерно такая же ситуация и в тресте столовых г. Жуковского (директор З. Моргуневская).

Ничего не делается, чтобы укрепить материально-техническую базу и в Люберецкой заготовителе, которой недостает хранилищ на несколько сот тонн продукции. Около года назад Люберецким горисполкомом было принято решение, обязывающее Рапортбесхоз подать свои предложения по этому поводу. Рапортбесхоз и не подумал выполнить его, а проверить исполнение своего решения исполкомом, по-видимому, не досудит.

УФА

Для столицы Башкирии, пожалуй, главное в подготовке к предстоящему сезону не ремонт имеющихся хранилищ — с этим здесь скоро закончат, — а поиск новых. Будет ли не будет — гадают работники городского плодово-овощного треста, глядя, как строители третьего СУ треста № 21 возводят опоясывающие: поставят опорные балки и исчезнут, положат перекрытия, и опять их нет.

К слову «ремонт» уфимские заготовители нередко добавляют слово «капитальный». Да, именно таких работ (а точнее сказать, реконструкцию) требуют не только старые, но и недавно построенные овощехранилища — во многих из них нет даже элементарной механизации.

Выход из сказанного ясен: чем больше будет сделано сейчас, тем организованнее пройдет следующая закладка картофеля, овощей и фруктов на хранение.

Рейдовая бригада «Труд»: Н. МЫНДРУ, водитель Кишиневского таксомоторного парка; Г. ИОНАШ, инженер-строитель; В. МАЛЦЕВА, госинспектор по закупкам и качеству сельхозпродуктов по Пермской области; А. КОЧЕВ, В. ИОКОНОВ, нештатные инспекторы Уфимского городского комитета народного контроля; С. ШАПИРО, С. ЛАПТЕВ, общ. корр. «Труд»; А. ЛАПТЕВ, П. РАШКОВ, общ. корр. «Труд».

Письма

ВОЗДУХ СОСНОВОГО БОРА

Заманчиво, не выходя из цеха, подышать свежим воздухом соснового бора. Такую возможность теперь получили рабочие сталелитейного и механосборочного цехов Ижорского завода имени Жданова. Профком завода, лаборатория НОТ и специалисты санитарно-гигиенического медицинского института открыли в этих цехах кислородно-терапевтические комплексы. Это несколько кислородных палаток. Достаточно побыть в них полчаса, и вы, по мнению специалистов, получите столько же кислорода, сколько во время пятичасовой прогулки в настоящем бору.

В. СУСЛАК,
рабкор.

ЛЕНИНГРАД.

ПО ЗАСЛУГАМ

На заседании президиума Ставропольского крайсовета обсуждались материалы проверки условий охраны труда и соблюдения трудового законодательства на предприятиях краевого объединения мясной промышленности. Отмечены факты нарушения трудового законодательства, производственной санитарии и правил техники безопасности. Особенно много их на Ставропольском мясокомбинате.

Президиум строго указал начальнику объединения тов. Тимченко на имеющиеся недостатки по охране труда. Приказом по краевому объединению мясной промышленности директору мясокомбината тов. Есаулову объявлен выговор. За беспричинное отношение к подобным фактам строгий выговор объявлен председателю заводского комитета профсоюза тов. Машинскому.

А. МОЧАН.

[Общ. корр. «Труд»].

СТАВРОПОЛЬ.

ДОЖДЬ В ЦЕХЕ

Раньше цементный завод «Гигант» обслуживали опытные ремонтные рабочие, которые отлично справлялись со своими обязанностями. Теперь в результате некоторых административных перестроений ремонтное дело перешло в упадок. В цехах у нас стали протекать крыши, несущие провалы, кирпичная кладка стен разваливается. На участках скопилось, пыль.

Б. ТАРАШЕВСКАЯ,
старший инженер цементного завода «Гигант»,
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ.

РЕЦЕНЗИРУЕТСЯ ТЕХНИКА

МАШИНИСТУ НЕ ПОЗВИДУЕТСЯ

Кран-трубоукладчик ТЛ-4 сделан на базе трактора С-100. В зависимости от высоты стрелы он поднимает от трех до десяти тонн груза и незаменим для строителей и монтажников. Его создатели хорошо позаботились о технических и эксплуатационных качествах машины, но почему-то не подумали об удобствах людей, которые будут с ней работать.

Непонятно, каким образом оказало, что у крана нет кабины. От дождя можно укрыться, наткнувшись на головной брезент, но от ветра он защитит не может. В мороз и снегопад кран приходится время от времени останавливать, чтобы машинист мог выйти порегулировать. При проектировании крана не подумали, не брались в расчет совсем. Отсюда — еще один недостаток машины. В дождь или снег тормоза лебедки замораживаются и плохо выполняют свои функции.

С. ВЕДЕНИЧЕВ,
машинист крана-трубоукладчика треста «Центроспецстрой».

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

ДЕЛО-ТРУБА

Два года назад дымоходная металлическая труба мартовской печи № 2 Днепровского завода имени Карла Либкнехта из-за ветхости стала служить указателем направления ветра. Под его порывами она начала постепенно раскачиваться. Инспекция котлонадзора и комиссия облсовета определили последний допустимый срок эксплуатации старой трубы — 1 июля 1974 года, и за эти два года надо было возвести новую трубу.

В срочном порядке была составлена смета, выделены средства, определены исполнители работ —

ЖАРКО И ТЕСНО

12 лет работала у комбайнера Осевалка СК-3, СК-4 и вот в нынешнем году впервые сел за штурвал «Нивы». Много слышал мы об этом комбайне, много ждали от него. И в самом деле неплохая машина. И все же далека еще до совершенства.

Нас всегда волнует надежность машины, ее маневренность. Этих качеств у нее не хватает. Не перечислю, сколько раз рвали за эту жатву на моем комбайне шпильки у клапанов механизмов. Нездурная деталь — шпилька, а пока заменишь ее, позависнешь немало. Жаль также, что гидросистема «Нивы» медленно поднимает жатку.

В кабине «Нивы» жарко, тесновато. Все эти замечания должны учесть конструкторы, готовя к выпуску новые модели «Нивы».

А. БУЛГАК,
комбайнер колхоза «Россия»,
КИШИНЕВ.

ОПАСНЫЕ ТАЛИ

Я работаю токарем в механозергетическом цехе семнадцати лет. Много разной техники перевидал. Но вот появились у нас на заводе электрические тали ТЗ-2, которые выпускают станкостроительные заводы Барнаула и ряда других городов. У нас их штук сто. Однако техника эта небезопасна.

Тали работают на переменном токе напряжением в 380 вольт. На такое же напряжение рассчитаны и автономные станции электроуправления, с которыми мы постоянно соприкасаемся. Такое устройство, по нашему мнению, противоречит правилам техники безопасности. Мы не раз высказывали свои претензии на заводском комитете, и Всесоюзный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт подъемно-транспортного машиностроения, по чертежам которого изготавливаются тали, толку никакого.

В. КУЗНЕЦОВ,
токарь автобортного завода.
ОДЕССА.

КОНКУРС НАБЛЮДАТЕЛЬНЫХ

Первыми наиболее полные ответы на вопросы предлагаемого тура нашего конкурса прислали: З. Боченко (г. Снежневск Донецкой области), И. Фурса (Минск), В. Горшенин (Ухта), А. Воронцов (Харьков), В. Бабаичев (Братск), В. Пронин (Кемерово), Н. Петрова (Астрахань), С. Парасюк (Саратов), Г. Вайсман (Иркутск), А. Никольский (Днепропетровск), В. Болдырева (Алтай), Г. Савицкий (Нижнекамск), Н. Назаров (Липецк), А. Кавтурсов (Красноярск), Е. Пархомчук (Донецк), М. Лисковская (Днепропетровск), В. Болдырева (Алтай), Г. Савицкий (Нижнекамск), Н. Назаров (Липецк), А. Кавтурсов (Красноярск), Е. Пархомчук (Донецк), М. Лисковская (Днепропетровск).



Предлагаем новый рисунок. Ответьте: какие нарушения правил охраны труда зафиксированы на этом рисунке? На конкурс наблюдательных.

ЧЕХОВСКИЕ ПАНЕЛИ

В ЧЕСТЬ ЗНАМЕНАТЕЛЬНОЙ ДАТЫ

ПРАГА, 28 августа. (Спец. корр. ТАСС). По случаю 30-летия Словацкого национального восстания вчера здесь состоялся торжественный вечер. На нем присутствовали Генеральный секретарь ЦК КПЧ Г. Гусак и другие чехословацкие руководители, советская партийно-правительственная делегация во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, министром обороны СССР Маршалом Советского Союза А. А. Гречко.

С речью на заседании выступил член Президиума ЦК КПЧ, первый секретарь ЦК Словакия Я. Ленарт.

Тридцать лет назад на этой земле словацкий народ под руководством К. Гусака, чтобы с оружием в руках принять участие в интернациональной борьбе против фашизма, сказал он.

Празднуя 30-летие Словацкого национального восстания, продолжал Я. Ленарт, мы хотим вновь подчеркнуть историческую роль, которую сыграл Советский Союз в борьбе против фашизма, в борьбе за восстановление независимости Чехословакии, за свободную жизнь наших народов в условиях социализма.

Потому в этот праздничный день мы хотим снова воздать должное мужеству и героизму советских солдат, советских братьев — участников Словацкого восстания. Наш народ, подчеркнул Я. Ленарт, навсегда останется верным кланье, родившемуся на Дукле: «С Советским Союзом на вечные времена».

Затем с речью выступил глава со-

ветской партийно-правительственной делегации товарищ А. А. Гречко.

Под бурные аплодисменты зал А. А. Гречко передал борцам за новую социалистическую Чехословакию сердечные поздравления и наилучшие пожелания от Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнев, который в ту пору был начальником политотдела 18-й армии, участвовавшей в освобождении чехословацкой земли. А. А. Гречко подчеркнул, что в этот вечер привет от всех советских ветеранов, принимавших участие в Словацком национальном восстании и Восточно-Карпатской операции.

Советской партийно-правительственной делегации, сказал А. А. Гречко, поручено передать поздравления ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР по случаю 30-летия Словацкого национального восстания.

Отдавшись оратором послание товарищам Л. И. Брежнев, Н. В. Подгорный и А. Н. Косыгина товарищам Г. Гусак, Л. Свобода и Л. Штругалу собравшиеся в зале встретили бурными, долго не стихавшими аплодисментами, возгласами в честь КПСС и КПЧ, советско-чехословацкой дружбы, боевого братства советского и чехословацкого народов.

СВОБОДУ ЛУИСУ КОРВАЛАНУ!

БЕРЛИН. Общественность ГДР беспрестанно выступает против чилийской хунты диктатора и гонимых чилийской хунтой граждан. Чилийский студент Луис Корвалан, задержанный в Дели попросил В. Г. Шриставу поделиться с читателями «Труда» впечатлениями об этой поездке.

— Мне не раз приходилось бывать в СССР, — сказал он. — И каждый раз я испытываю большое удивление от встречи с советскими людьми. Самоотверженный труд, вера в правое дело, в огромной степени развитое чувство интернационализма, стремление к миру на земле, на наш взгляд, — неотъемлемые черты каждого советского гражданина. Производит большое впечатление твердая уверенность советских людей в успешном строительстве коммунистического общества.

Между индийскими и советскими профессорами, отметил К. Г. Шристава, длительное время поддерживаются широкие, разнообразные связи. Эти связи отвечают характеру дружественных советско-индийских отношений. В СССР мы хорошо почувствовали живой интерес советских людей к происходящим в Индии социально-экономическим процессам.

Во время поездки по нашей стране, продолжал К. Г. Шристава, нас особенно интересовала роль советских профсоюзов в организации

СССР — ГЛАЗАМИ ЗАРУБЕЖНЫХ ГОСТЕЙ

ЕСТЬ ЧЕМУ ПОУЧИТЬСЯ

Н ЕДАВНО секретарь по международным связям Всесоюзного конгресса профсоюзов К. Г. Шристава совершил поездку по Советскому Союзу, побывав в Москве, Ленинграде, Ялте и Тбилиси. Ваш корреспондент в Дели попросил В. Г. Шриставу поделиться с читателями «Труда» впечатлениями об этой поездке.

— Мне не раз приходилось бывать в СССР, — сказал он. — И каждый раз я испытываю большое удивление от встречи с советскими людьми. Самоотверженный труд, вера в правое дело, в огромной степени развитое чувство интернационализма, стремление к миру на земле, на наш взгляд, — неотъемлемые черты каждого советского гражданина. Производит большое впечатление твердая уверенность советских людей в успешном строительстве коммунистического общества.

Между индийскими и советскими профессорами, отметил К. Г. Шристава, длительное время поддерживаются широкие, разнообразные связи. Эти связи отвечают характеру дружественных советско-индийских отношений. В СССР мы хорошо почувствовали живой интерес советских людей к происходящим в Индии социально-экономическим процессам.

Во время поездки по нашей стране, продолжал К. Г. Шристава, нас особенно интересовала роль советских профсоюзов в организации

НА ВАШУ КНИЖНУЮ ПОЛКУ

Скучать запрещается!

«...Нет злейшего страдания, как ничего не делать!», «...Нет ничего более невыносимого, чем безделье». «Одно из самых удивительных заблуждений — заблуждение о том, что счастье человека в том, чтобы ничего не делать». Вот так одну мысль выразил три человека — Герцен, Дарвин, Лев Толстой. Да, наверное, наступит время, когда страшным наказанием для человека будет заставить его ничего не делать. А пока мы еще часто слышим подобные диалоги: — Мама, мне скучно, чем заняться? — Пойди отдохни. Не мешай. Задумываемся ли мы, давая ребенку такие советы, над тем, что и впрямь можно обить у него охоту к разумному времяпрепровождению и приучить к досугу бездумно и нелепо?

1.300 часов в год — вот как много свободного времени у нашего ребенка. Это не считая каникул. Как он его проводит? Социологи заверяют, что занятия современными ребятами разнообразны. Их интересует более 70 видов дел. Но любопытно, что интересов много, а осуществляют лишь некоторые. 40 процентов ребят, например, тяготеют к художественной самодеятельности, а занимаются ею всего семь процентов. В техническое творчество мечтают скунуться примерно треть подростков, а действительно мастера, конструируют четыре процента. Выходит, надо согласиться с тем, что мы далеко не всегда умеем превратить задатки ребенка в черты характера, изменить пассивный отдых полезным делом.

А между тем примитивный досуг в семье непременно скажется на ребенке. Может, не сразу. Семья подчас воспринимает скучное, ничем не интересующее человека, отстоящего от века. Разве это безразлично обществу? Известно, что кому-то, что хулиганство, детская преступность связаны с низким уровнем развития, с неумением проводить свободное время.

Именно увлеченные люди, с горячим интересом и делу совершающие все великое и прекрасное. Вот почему в системе воспитания ребенка одной из заповедей должно быть внимание к детской любознательности. Как ее развивать? Как сформировать разнообразные интересы маленького человека? Устраивать домашние вечера чтения, чтобы воспитывать в ребенке культуру чтения. Создавать домашние музеи и коллекции. Учить ребенка фантазировать, потому что способность мечтать приводит человека к творчеству. Слушать с ним пластинки, давать задания на рисование, делать выкладки на природу, лепить. Десятки занятий! Десятки рецептов! Поощрение интереса ребенка — надежный способ выявления его способностей и, следовательно, привязания. А отсюда такая верная тропка к тому, чтобы подросток стал достойным членом общества.

Обо всем этом размышляет в своей новой книге писатель Ю. Дружников. Перечислив только несколько ее глав, и вам станет ясно, сколь злободневна тема ее для каждой семьи: «Простор способностей», «Путь к самому себе», «Как важно быть умелой», «Страницы житейского опыта», «Об отцах, развлечении и имунитете и скуче». Прочтите эту книгу. Основываясь на своем личном опыте, на конкретных примерах и человеческих судьбах, ее автор приглашает к серьезному, полезному разговору. Он наверняка заставит задуматься: не упустили ли вы чего-нибудь, стараясь сделать ребенка счастливым, духовно богатым человеком?

Л. АКОПОВА.

ВЫШИ ИЗ ПЕЧАТИ

АМОСОВА Е. КАЖДЫЙ ДЕНЬ — УДАРНИК! «Знание». Автор книги — известная журналистка, Герой Социалистического Труда, Герасимовна Амосова, о себе и о «секретах» своей работы.

КАВЫШЕВА Л. ЗАЖИГАЕМ ОГНИ НА АНГАРЕ. «Энергия». Очерк о Герое Социалистического Труда, бригадире строителя Усть-Илимского ГЭС М. М. Васильеве.

НАРОДНОНАСЕЛЕНИЕ СТРАН МИРА. «Статистика». В справочнике приводятся новейшие статистические данные о населении мира с древнейших времен до наших дней.

ЧЕРНОВ Г. ПОЛВЕКА В ПЕЧОРСКОМ КРАЕ. «Мысль». Записки геолога и археолога.

ХАЛИФМАН И. ОПЕРАЦИЯ «ЛЕСНЫЕ МУРАВЬИ» «Лесная промышленность». Автор знакомит читателей с удивительной жизнью крошечных обитателей земли.

СИМОНОВ К. НЕЗАДОЛГО ДО ТИШИНЫ. «Советская Россия». В основу книги Константина Симонина легли записки из старых фронтовых блокнотов о последних месяцах войны.

ЖУРНАЛИСТЫ НА ВОЙНЕ. «Воениздат». Второй сборник очерков о советских фронтовых журналистах. Первый сборник вышел в 1966 году.

СУРКОВ А. ИМЕНЕМ ЖИЗНИ. Ярославское Верхне-Волжское книжное издательство. Поэтический сборник известного советского поэта, Героя Социалистического Труда.

ЛИНДГЕН А. Три повести о Мальме и Карлсоне. «Детская литература».

МУХИНА Е. ДЕДУШКА И ВНЕУКА. «Детская литература». Воспоминания радистки-разведчицы.

ЯКОВЛЕВ Ю. СРЕДНЕВЕКОВЫЕ ВОРОТА. «Советская Россия». Сборник поэзий и рассказов.

ПРЕБЫВАНИЕ СОВЕТСКОЙ ПАРТИЙНО-ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ В ЧССР

ПРАГА, 28 августа. (ТАСС). Член Политбюро ЦК КПСС, министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко посетил в эти дни члена Президиума ЦК КПЧ, Президента ЧССР генерала Я. Ленарта.

А. А. Гречко передал Л. Свободу от Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева и других руководителей ЦК КПСС, а также от себя лично и членов возглавляемой им партийно-правительственной делегации привет и пожелания скорейшего выздоровления.

БАНСКА-БИСТРИЦА, 28 августа. (ТАСС). В город Банска-Бистрица, который тридцать лет назад был центром Словацкого национального восстания, сегодня прибыла советская партийно-правительственная делегация во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, министром обороны СССР Маршалом Советского Союза А. А. Гречко.

На заре восстания чехословацкой делегации член Президиума ЦК КПЧ, первый секретарь ЦК Словакия Я. Ленарт, член Президиума ЦК КПЧ, председатель правитель-

ства Словацкой Социалистической Республики П. Цолотка, другие словацкие руководители.

Советская партийно-правительственная делегация возложила венки к памятнику советским воинам, павшим в боях с фашистами на словацкой земле, а также к памятнику героям Словацкого национального восстания в Банска-Бистрице.

В связи с празднованием 30-летия восстания генерал-майор мемориала восстания член Общественного секретаря ЦК КПЧ Г. Гусак и другие чехословацкие руководители.

ПРИНЯТ НОВЫЙ ЗАКОН

ЛИССАБОН, 28 августа. (ТАСС). Здесь опубликован новый закон временного правительства Португалии, восстанавливающий право португальских трудящихся на забастовку, которое было отменено в 1933 году режимом Салазара. По положениям нового закона это право гарантируется всем категориям трудящихся, за исключением военнослужащих, полицейских, работников судебных органов и пожарных.

ОБСТАНОВКА В ЭФИОПИИ

НАЙРОБИ, 28 августа. (ТАСС). Координационный комитет вооруженных сил Эфиопии поддержал свою решимость добиваться превращения в жизнь программы реформ. По сообщениям из Аддис-Абебы, представители комитета заявили местным журналистам, что нынешнее движение военных не «стремится к абсолютной власти в стране». Координационный комитет, подчеркнул они, ставит своей целью положить конец коррупции и злоупотреблению властью в государственном аппарате.

Тем временем координационный комитет принял новые меры по национализации. Вслед за установлением государственного контроля над рядом предприятий объявлено о национализации крупнейшей компании автобусного сообщения «Абиссас бас компани» и ее временной передаче в ведение министерства финансов. В заявлении вооруженных сил, переданном по национальному радио и телевидению, указывается, что держатели акций этого частного предприятия были преимущественно члены империаторской семьи, которые использовали компанию как средство для «незаконного обогащения».

Катастрофа в Тарбеле

ИСЛАМАБАД, 28 августа. (ТАСС). Катастрофа в Тарбеле, на строительстве крупнейшего в стране гидроэнергетического комплекса, по-прежнему находится в центре внимания пакистанской общественности.

После того, когда под большим напором воды сорвался шлюз одного из водохранилищ тоннелей, строительство по совету вызванных сразу же специалистами отключило в остальных трех тоннелях. Вода, так долго накапливавшаяся в искусственном озере за плотинкой, мощной лавой рухнула в русло Инда, создавая угрозу наводнения в ряде прибрежных населенных пунктов.

Истинные причины катастрофы пока не выяснены. Большинство местных обозревателей, однако, считают основной причиной аварии использование недоброкачественных строительных материалов.

ВАЖНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

НИКОЗИЯ, 28 августа. (ТАСС). Правительство Кипра принимает предложение правительства Советского Союза о созыве международной конференции в рамках ООН для рассмотрения кипрской проблемы, заявил сегодня исполняющий обязанности президента Кипра Г. Клирикс посетив СССР в Республике Кипр и прощаясь с ним.

Предложение Советского правительства рассматривается здесь как наилучший путь к быстрейшему и справедливому урегулированию кипрской проблемы. Обстановка на острове остается напряженной, неустойчивой и взрывоопасной и требует принятия эффективных и срочных мер для того, чтобы избежать нового обострения конфликта.

Общественность Кипра продолжает с большим беспокойством следить за продолжающимися попытками урегулирования проблемы Кипра в узком кругу государств — членов НАТО.

АНКАРА, 28 августа. (ТАСС). Министры иностранных дел Со-

ветского Союза, что урегулирование кипрской проблемы, по мнению турецкого правительства, должно осуществляться Турцией, Грецией, Англией, а также представителями греческой и турецкой общин острова.

Однако известно, что греческое и кипрское правительства отказываются участвовать в такого рода переговорах, которые уже доказали свою несостоятельность.

АФИНЫ, 28 августа. (ТАСС). Министры иностранных дел Греции Г. Манрос заявил, что Греция «националистическим путем» пытается заставить вернуться на кипрское восстание, «Однако это невозможно», — подчеркнул он. — Мы отказываемся вести переговоры под давлением».

АФИНЫ, 28 августа. (ТАСС). Президент Республики Кипр архиепископ Макариос заявил в интервью газете «Авгис», что он полностью поддерживает предложение Советского правительства о созыве в рамках ООН международной конференции по Кипру.

Сотни тысяч людей в Европе, Азии и Африке вынуждены в поисках заработка ежегодно покидать свой дом и выехать в другие страны. В капиталистической Европе насчитывается ныне более десяти миллионов иностранных рабочих.

Монополистический капитал жаждет огромного притока дешевой рабочей силы. Во-первых, потому что это приносит огромные дополнительные доходы. Во-вторых, нужен чужеземный рабочий, а в то время как социальные затраты на них ничтожно малы. Во-вторых, использование «головой» рабочей силы избавляет монополию от расходов на воспитание и подготовку кадров. И, наконец, в-третьих, приток значительного числа рабочих в наиболее продуктивные отрасли хозяйства помогает оздоровить демографическую структуру.

Для государств же, поставивших перед собой задачу привлечения миграции иностранной рабочей силы, особенно тяжелыми последствиями замедления темпов экономического роста, деградации целых географических районов, ухудшения возрастной структуры населения — вот та цена, которую приходится платить за экспорт рабочей силы.

Иностранные рабочие играют весьма важную роль в экономическом росте развитых капиталистических стран. Американский экономист Э. Денсон подсчитал, например, что повышение уровня жизни в период с 1950 по 1962 год Франция на 25 процентов обязана иммигрантам.

Внося своим трудом вклад в процесс капиталистического накопления, иностранные рабочие заставляют лишены элементарных социально-экономических прав. Не имея возмож-



На снимке: патриотов везут на казнь. Фото из журнала «Хорионт».

ности выбирать занятия, иммигранты вынуждены соглашаться на работы, не привлекающие местных трудящихся. Они используются, как правило, в отраслях с тяжелыми условиями труда и низкой заработной платой. По официальным данным, из всех иностранных занятых во Франции, 42 процента составляют чернокожие.

Там, где правит капитал

На чужбине

Теоретически за равный труд иммигранты должны получать ту же зарплату, что и местные рабочие. В действительности же их заработки намного ниже, особенно у тех, кто приезжает «нелегально», без соблюдения формальностей и выезда в установленном порядке. В Западной Германии, например, труд большинства рабочих-иммигрантов оплачивается по низшим тарифам. В 1972 году месячный заработок иностранного рабочего в ФРГ равнялся половине заработной платы немецкого рабочего.

Играя на стремлении иммигрантов как можно быстрее заработать, владельцы предприятий скупают и нанимают на сверхурочную работу, далеко не всегда оплачиваемую по повышенным тарифам. Трудная неделя гурьских рабочих на горных заводах Мюста в ФРГ составляла в 1970 году 80 часов. Французские пред-

приниматели, пользуясь неграмотностью, политической и профессиональной неорганизованностью большей части иммигрантов, заставляют их работать по десяти и более часов в сутки.

Иммигранты лишены многих социальных льгот, которыми пользуются отечественные трудящиеся в капиталистических странах. Во Франции

число немцев — 88. В том же году во Франции среди иностранных рабочих было официально зарегистрировано в два раза больше гражданских служащих, чем среди французских трудящихся.

Особенно остро жилищная проблема в ФРГ. Иностранные рабочие живут в бараках, подчас на территории предприятий, по шести и более че-

ФОТО ОБВИНЯЕТ

Антинародный режим Тхейв насаждает в Южном Вьетнаме обстановку полицейского произвола, террора и репрессий. Аресты, пытки, массовые казни патриотов — противники кровавой диктатуры стали в стране трагическими буднями.

На снимке: патриотов везут на казнь. Фото из журнала «Хорионт».

Многотысяч всячески препятствуют, чтобы иностранные имели равные права с отечественными рабочими, в первую очередь в области политической и экономической. В трудовых контрактах им сплошь и рядом навязывается обязательство не предъявлять никаких претензий по зарплате или условиям труда, не говоря уже о политических требованиях. В Бельгии, например, существуют законы, запрещающие иностранным объединяться в организации или выражать в той или иной форме протест. Во Франции иммигранты лишены права создавать профсоюзы или ассоциации. Любое нарушение этих законов и положений влечет за собой строгую кару, вплоть до политической высылки из страны.

В результате активность рабочей иммиграции вплоть до недавнего времени оставалась довольно низкой. Однако все чаще, при поддержке в первую очередь прогрессивных профсоюзов, иностранные рабочие начинают проявлять возрастающую политическую активность. В последние забастовки во Франции, например, иммигранты в большинстве случаев выступали бок о бок с французскими рабочими классом. В этом большая заслуга Французской коммунистической партии и Всесоюзной конфедерации труда Франции, последовательно выступающих за единство действий отечественных и иностранных рабочих.

Борьба за улучшение положения рабочих-иностранцев является составной частью общей борьбы за интересы рабочего класса, которая ведется коммунистами и прогрессивными профсоюзами капиталистических стран Западной Европы.

В. КРАВЦОВ.

РОСТ ПРЕСТУПНОСТИ

НЬЮ-ЙОРК. Провал борьбы федеральных властей со все возрастающей преступностью привел к росту преступности в США. У. Сэнсон.

Главными причинами преступности Сэнсон назвал бедность, лишения, агрессивность, а также «пропаганду вседозволенности». Особую ответственность за рост преступности, по его мнению, возлагает на телевидение, которое заполняет экран сценами насилия и жестокости, а также на преступников-героев. (ТАСС).

ТВОРЯТ ПРОИЗВОЛ

ЛОНДОН. О фанатах местных пыток, широко практикуемых израильской военной полицией в отношении палестинских террористов, говорится в письме группы арабских женщин, адресованном к английской общественности.

За последние шесть месяцев, указывает в письме, только на западном берегу Иудеи было арестовано около 900 человек.

Член Индонезийского национального совета по делам кино Сумадирно призвал правительство уделять больше внимания отечественной кинопромышленности, которая, по его словам, находится в упадке.

ЯД НА ЭКРАНЕ

ДЖАКАРТА. Индонезийская общественность выражает растущее беспокойство по поводу усиленного проникновения на индонезийские территории новых западных фильмов, озаглавленных разлагающе воздействии на молодежь.

Член Индонезийского национального совета по делам кино Сумадирно призвал правительство уделять больше внимания отечественной кинопромышленности, которая, по его словам, находится в упадке.

ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

ВНЕШНЕПОЛИТИЧЕСКИЕ СООБЩЕНИЯ

СОВСЕМ КОНЦОВ СТРАНЫ

НА СТАРТЕ — ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ

Автомобиль «Москвич-408», легкое набрав скорость, занял привычный «коридор» на московском проспекте. В потоке машин, мчащихся по оживленной Ленинградской магистрали, пикап с надписью «ИСПЫТАНИЕ» мало чем отличался от своих собратьев. Только опытные шоферы могли заметить особенность малолитражки: у нее не было выхлопной трубы, да и мотор работал в непривычной «тональности» — еле слышно.

Электромобиль после очередного испытательного рейса протяженностью в 150 километров плавно въехал во двор Технологического института имени Ломоносова. Его создатели, ученые вуза, в который раз принимаясь за всестороннюю проверку состояния «безоблака» — батареи, помещенных в кузове пикапа.

Наше «топливо» — электроэнергия, — говорит один из авторов новинки, кандидат технических наук В. И. Степанов. — Кстати, прекрасное горючее, не дает ни гаря, ни копоти, да и работает безотказно. Можете убедиться сами!

Ученые института создали новый тип «безоблака» — воздушную магнетическую батарею. Мощные химические источники тока дают возможность значительно увеличить дальность поездки до 300—500 километров.

Л. ФРОЛОВ,

ЛЕНИНГРАД.

РУДА САМА СЕБЯ ИЗМЕНЯЕТ

Первый в цветной металлургии Казахстана комплекс самозамельчения руды вступил в эксплуатацию на Балхашском горно-металлургическом комбинате.

В смонтированных здесь агрегатах куски сырья, доставляемого из карьеров Северного Прибалхашья, сами себя размалывают. Обычно же для измельчения руды в огромные мельницы загружают стальные шары и стержни. Новый комплекс позволит флагману медной промышленности страны ежегодно экономить многие сотни тонн ценного черного металла. Благодаря этому снизятся собственные потребности комбината в предприятиях-поставщиках цветных металлов.

В. ИВАНОВ,

АЛМА-АТА.

КАРТИНКИ «КОДУ»

Обычная продукция предприятия народных промыслов «Коду» — красивые вязаные свитера, шапочки, варежки, всевозможные сувениры, подделки из кожи, дерева, текстиля, но вот «Коду» предпринял совсем необычное издание — переводные знаки.

На переводных картинках изображены старинные автомобили. Картинки «Коду» нарастают раскупаются в магазинах. На них поступают заказы с разных концов страны.

И. РУМОВА,

ТАЛЛИН.

НАСЛЕДИКИ РЕПИНА

На проспекте тракторостроителей, что в новом районе микрорайона саптовского жилого массива, с нового учебного года открывается филиал Детской художественной школы им. И. Е. Репина.

Харьковчане гордятся своим старшим земляком художником И. Е. Репиным. В его родном Чуеве работает музей великого художника. В Харькове и почти во всех районах центра есть детские художественные школы. В новом филиале будут учиться дети тракторостроителей.

А. ТАРАСЮК,

ХАРЬКОВ.

СОБОЛЬ НАРУШАЕТ ГРАНИЦУ

Коренной обитатель омской тайги — соболь нарушил границу своего местожительства, из тайжных чащоб он делал набег на жилищные березины и осинники левого берега Иртыша, где с успехом охотятся на грызунов.

Это редкое явление охотники объясняют тем, что благодаря охранным мерам количество соболей за последние три года возросло в значительных пределах. Впервые в «Рестре» добычи охотки промысловых животных и добычи. Их плотность в тайжных рощах достигла промыслового значения. К богатой охоте на водоплавающую дичь готовятся любители. Норма отстрела им ныне повышена вдвое.

В. ЛОБОВА,

ОМСК.

ТОЛЬКО ФАКТЫ

И. ИВАНОВ. Миллионный метр — удивительная олимпийская награда «И» — новинка — выработана из нержавеющей стали. Металлический комбинат имени К. И. Фролова.

А. АРХАНГЕЛЬСКИЙ. Вера в Советские ценности принята и экспедиция первая. Каната В. Кузнецова «Будьте счастливы, дети!» 19.00 — «Моя жизнь». 19.30 — «Крылатые защитники». 19.40 — «Спокойной ночи, малыши». 20.30 — «Сказка и мистика». Телеобзор. 21.00 — «Для вас, родители». 21.35 — «Рыцари королей». Художественный фильм.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 13.30 — «Восхождение». 14.05 — «Методика изучения произведений В. И. Ленина в средней школе». 14.45 — «Математика. 8-й класс».

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.00 — «Фортельяны». 19.30 — «Портфельяны». 19.30 — «Портфельяны».

«ФОРО ИТАЛИКО» ЖДЕТ ГОСТЕЙ

Нынешний год в истории мировой легкой атлетики отмечен крупным событием: 1—10 сентября в Риме — на полуострове XX и XXI Олимпийских игр — состоится XI чемпионат Европы.

Эти чемпионаты по масштабу уступают только Олимпийским играм, проводятся по олимпийской программе и в олимпийском режиме. Для успешного выступления они требуют от участников тех же качеств, которых требуют от них Олимпиады.

С первого (1934 г.) до VIII (1966 г.) чемпионаты проводились в четные междоолимпийские годы. После двукратного нарушения этой традиции (IX и X чемпионаты в 1969 и 1971 гг.) европейские чемпионаты вновь вошли в прежние русла.

СССР, не входивший в те годы в число членов ИААФ, в первых двух чемпионатах не участвовал. Но послевоенный чемпионат Европы в 1954 г. также оставался (за исключением IX чемпионата) сильнейшим. А общее первое место, впервые с трудом завоеванное в 1950 г., было утрачено в 1969 г., когда впервые вышла команда ГДР.

ПО СУЩЕСТВУ, главный вопрос, который накануне XI чемпионата в Риме волнует миллионы любителей легкой атлетики не только в Европе, но и во всем мире, это

вопрос о том, сумеет ли команда СССР вернуться на верхнюю ступень европейского пьедестала почета.

В Риме наша команда встретит все то же главное соперника — команду ГДР. Но, в отдельных видах конкурентов будут из разных стран Европы. Командный прогноз в легкой атлетике — дело неблагодарное, и поэтому сегодня просто посмотрим, кто будет выступать в Риме.

Советская команда имеет хорошее, но небольшое количество лидеров-ветеранов, на которых наши болельщики могут положиться. Это — Л. Брагина в беге на 1.500 и 3.000 м, Г. Мельник — в метании диска, Н. Чижова — в толкании ядра.

У мужчин — В. Борзов в спринте, В. Савельев — в тройном прыжке, Л. Луис (копье) и А. Болдучук (молот) еще не обрели своей лучшей формы, но должны это сделать в оставшееся время.

Такая небольшая группа спортсменов, даже если каждый в ней завоеует золотые медали, еще не может обеспечить командной победы в виде спорта, где теоретически может быть заявлен 121 спортсмен.

Для этого нужны сильные атлеты во всех 39 видах программы. Среди наших надежд на медали и очки следует назвать также спринтера Кореньякова, барьериста из 400 м Гариненко, отличную группу прыгунов в высоту во главе с чемпионом Европы Шапка, прыгнув в длину Поддубного, очень сильную группу шестовиков и толкателей ядра. Как всегда, сильны наши дожди.

У женщин, кроме трех наших олимпийских чемпионок, назвать можно Сидорову (200 м), Илуну (400 м), группу девушек-стайеров во главе с чемпионкой страны Моргуновой (800 м), Галку (высота), Андрееву (длина), Крачевскую (ядро), Бабич (копье), Ткаченко (пятиборье). Хотелось бы, чтобы список наших спортсменов-предпочтений на заветную «шестерку» был больше.

Кого же встретят наши атлеты на беговых дорожках и секторах «Форо Италико»? Назову наиболее корпоративные фигуры. В женском спринте — это, конечно, «невесты» Ирина Шенникова, которая под фамилией Киришштейн еще 10 лет назад, 18-летней девушкой, завоевала золотую и серебряную олимпийские медали в эстафете 4x100 м и прыжках в длину в Токио и четыре года спустя на дистанции 200 м победила в Мехико. Сегодня еще не ясно, на каких дистанциях «польская ягода» будет стартовать в Риме. Ведь ее результаты 1974 года — 10,9 на 100 м, 22 сек. и 49,9 сек. (рекорды мира на 200 м и 400 м) — позволяют ей претендовать на золото на каждой из этих дистанций. Уверен,

что, если бы программа позволила, она стартовала бы на всех трех.

Очень большое число претендентов на медали в женской команде ГДР. Это — Шехер (100 м и 200 м), Штрайт (400 м), Хоффмейстер (800 м и 1.500 м), Эрхардт (100 м с б), Витчас (прыжки в высоту), Фукс и Тодтен (метание копья), Адам (ядро), Поллак (пятиборье).

Следует отметить также польскую барьеристку Новак, англичанку Смит (3.000 м), румынку Иоан (прыжки в высоту), девушек из Финляндии Салин (400 м) и Холмен (3.000 м), метательниц диска Менес из Румынии и Вергову из Болгарии, в толкании ядра — Фибингеру из ЧССР.

У мужчин наиболее интересными фигурами чемпионата могут стать: югослав Сушан, упорно штурмующий в этом году рекорд мира на 800 м, англичанин Фостер, претендующий на медали на 1.500 и 5.000 м и установивший недавно рекорд мира на промежуточной дистанции 3.000 м, швед Гардзуд — новый рекордсмен Европы в стипльчезе на 3.000 м, неуязвимый бельгиец Путтемас на стайерских дистанциях, новая фигура в толкании ядра — финн Шталберг. Как всегда, на беговых дорожках на любой дистанции сюрпризов можно ждать от англичан.

НАПОМИНУ, что Рим и его стадион — это место, где советские легкоатлеты на XVII Олимпийских играх 14 лет назад завоевали 11 золотых медалей и вышли по очкам на первое место. От всей души хочется пожелать нашей «команде-74» того же.

Г. КОРОБКОВ, заслуженный тренер СССР, кандидат педагогических наук.

В. БАСЕВУ не привыкать к турнирам высокого ранга, но и здесь все готовится с особой тщательностью.

Вчера на одном из запасных футбольных полей в Лужниках экспертами был просмотрен конспект составов. Опробованы маршруты. Генеральный секретарь Международного союза современного пятиборья швед Вилли Грут, возглавляющий жюри, остался доволен и выразил надежду, что чемпионат пройдет на самом высоком уровне.

Вот мнение ответственного секретаря оргкомитета турнира Бассеу.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Москву съезжаются сильнейшие рыцари «пяти качеств». На Центральном ипподроме, фехтовальных дорожках Лужников, на Ленинских горах можно встретить спортсменов из Японии, Канады, Польши, Австралии, Болгарии, США... 21 страна послала в Москву на нынешний чемпионат мира своих пятиборцев.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

ФЕХТОВАНИЕ И СПОРТ

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

ХРОНИКА ЗАРУБЕЖНОГО ФУТБОЛА

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

В Лужниках подготовка почти полностью завершена. Во Дворце спорта на специально оборудованных десяти фехтовальных дорожках. Сигнализация, световые табло работают безотказно.

</